Index of C	laims

App	lication	Control	No.
-----	----------	---------	-----

James F. Sugent

10/810,431

Examiner

STRICKLAND, STEPHEN

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Reexamination

2116

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cli	nim.	Date												
Cla		. Date												
Final	Original	7/20/06												
	1	7												
	2	V	-	_										
	3	V	_		_		_							
	4	1												
	5	1					_							
	6	1		_			-			$\Box$				
	7	1	_						_					
	1 2 3 4 5 6 7 8	1	-							$\Box$				
	9	1												
	10	V												
	11	1												
	12	1												
	11 12 13 14 15 16 17													
	14	V												
	15	V												
	16	1		_										
	17	1		_										
	18	V		<u> </u>										
	19	1		Г										
	20	1	$\Box$											
	21													
	22	<u> </u>												
	19 20 21 22 23 24													
	24													
	25 26		Ī											
	26													
	27													
	28													
	28 29													
	30		<u> </u>					_						
	31				_			<u> </u>						
	32	_	_		_		<u> </u>							
	33							<u> </u>	<u> </u>	$\square$				
	34	_	_		_		_	ļ	<u> </u>	Щ				
	35	_		<u>_</u>	_				_	$\sqcup$				
	36 37				<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$				
	37	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
	38	_			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
	39	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш				
	40			L	<u> </u>	_			<u> </u>					
	41							<u> </u> _	<u> _</u>					
	42	<u> </u>	ļ					_	<u> </u>					
ļ	43		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\square$				
<b></b>	44	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	_		ļ	<u> _</u>	$\sqcup$				
	45		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$  \_  $				
	46			<u> </u>		<b> </b>	<b> </b>		<u> </u>	$\sqcup$				
	47		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>						
ļ	48		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>		L	<u> </u> _		$\square$				
	49		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				
I	50	į	l	l	ı	ı	l	ı	ı	ıi				

Cla	im					ate	<del>)</del>			
			1							
Final	Original									
			_							_
	51	_							_	_
<u> </u>	52			-					_	
	53 54	-	-			-	-		-	_
	55	$\dashv$						_		
-	56		-							_
	57			-			-		_	
	58									
	59									
	60									
	61						_		_	_
ļ	62				_			_		
	63 64			<u> </u>		_	_			
	65		_	-						
	66		_	_	-	-			-	_
	67		_						-	
	68		_					_	_	
	69									
	70									
	71 72			L				_		
	72									
	73 74						<u> </u>			
	75				-					
	76	-		<u> </u>	_	-		-	-	-
	77				_		-	-		-
	78					_		$\vdash$		
	79									
	80									_
<u></u>	81			_	_		<u> </u>	<u>L</u>	<u>L</u>	
	82			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	83 84				<u> </u>			-		-
-	85				-	_				
	86	_	-	$\vdash$	-		-	-		-
	87	-		-	<del> </del>	$\vdash$	-	<del> </del>		
	88					$\vdash$	$\vdash$	_		
	89									
	90									
	91		_	_	_	_	_		<u> </u>	
	92		_	<u> </u>	<u> </u>		_	$\vdash$	<u> </u>	
-	93 94	-	_	-	-	<u> </u>	_	<del> </del>	_	
-	95	-		-	-	<del> </del>	-			<del> </del>
-	96	-		-			-	-		
	97			-			-	$\vdash$	<del> </del>	
	98			$\vdash$				$\vdash$	<del>                                     </del>	
	99									
	100						_	_	_	

Cla	aim	. Date				Date Claim Date													Cla		Date												
	_	<u></u>		Γ			Τ	Т	T									$\neg$							7							1	
Final	iğ.	١ĕ	l		1							7	Final	ĬĬ.					- 1					Final	ji								ĺ
证	Original	7/20/06										1	=	Original							ļ			🗓	Original	ĺ							ĺ
	0	``				1			-		ı	-		O						ļ					U								
	1	V	_		Γ	Τ	_	7						51											101								
	2	V			Π		Τ			$\neg$				52											102								
	3	V			Π	Т	1	7						53											103								
	4	V		<u> </u>	Γ	Τ	1	_ -						54											104								
	5	1		-	1	T	T	7						55											105								
	6	1			Γ									56											106								
	7	V				Ι	floor							57											107	 						_	L
	8	V				T								58											108								
	9	1												59											109								
	10	V			Γ		T	Т						60											110								
	11	1	_	Ī										61											111							_	
	12	1												62											112							<u>_</u>	<u> </u>
	13	V		Π										63											113								
	14	V				П								64											114								L
	15	V			П		T							65											115								
	16	1		Γ		Ī								66											116							_	_
	17	1		Π		1								67											117								_
	18	V		Γ		Τ	1							68											118								
	19	V		Г										69											119								
	20	V		Γ	Γ	T	T							70											120								
	21													71											121	_						_	L
	22					Т		$\exists$	$\neg$					72											122		_						
	23			Г		T		_						73											123								_
	24					Ι								74											124							_	
	25						Τ							75											125								
	26	Ţ_		П		Т								76											126							_	L
	27	Γ					1							77											127			L.					
	28	$I^-$			-	1								78									]		128								
	29				Π		7							79											129								
	30						_	_ _						80											130								<u> </u>
	31	1				1	7	7						81											131								
	32			<u> </u>		Τ		T						82											132	L	<u> </u>					L	
	33		Π			Т	Т	T						83									İ		133								L
	34					Ι	T	T			$\Box$			84									]		134					_			L
	35					Ι	I	_T			$\Box$			85											135							L	
	36	Ĭ				Ι								86											136								
	37						Ι							87											137								
	38					Ι	I							88											138					匚			
	39					Ι		_]						89											139								
	40					Ι	floor				$\supset$			90									]		140					匚		L	
	41			$\prod$				_						91											141								
	42					Ι	$\prod$							92											142								
	43						Ι	_[						93									]		143					L			
	44					Γ	T	_[						94											144	Ľ	L						
	45						Τ							95											145								
	46		<b> </b>	Π	Γ	1	T	7						96										[	146								
	47					Τ	7			$\Box$				97	Γ										147								
	48	<u> </u>					T							98									]	[ <u></u>	148								
	49	1		<b>i</b>	1	1	T	7						99	<u> </u>								1	<u> </u>	149	Π			_				
	50	Г	1			T	7	7	一	$\neg$	$\neg$			100								П	1		150	<u> </u>	<u> </u>	$I^-$	$\Box$	Π		_	Г